

---

Werkleiter: Herr Hamacher (Tel. 02641/975-596)  
Sachbearbeiter: Herr Hamacher  
Aktenzeichen: ESG-Wiederaufbau PJG  
Vorlage-Nr.: ESG/672/2023

---

### **Tagesordnungspunkt**

<b>Beratungsfolge:</b>	<b>Sitzung am:</b>	<b>ö/nö:</b>	<b>Zuständigkeit:</b>
Werksausschuss des Eigenbetriebes Schul- und Gebäudemanagement	11.12.2023	öffentlich	Entscheidung

#### **Wiederaufbau Peter-Joerres-Gymnasium; Herstellung der Fassadenentwässerung - Auftragsvergabe**

---

##### **Beschlussvorschlag:**

Der Werksausschuss beschließt, den Auftrag für Planungsleistungen, Hydraulische Berechnungen sowie die Ersatzbeschaffung der Fassadenentwässerung für das Schulgebäude und der Sporthalle des flutbetroffenen Peter-Joerres-Gymnasiums an die Hans Schuy-Baustoff GmbH, 51077 Köln, bzw. die Firma ACO Inotec GmbH, 24768 Rendsburg, in Höhe von 81.503,81 Euro brutto zu vergeben.

### ***Darlegung des Sachverhalts / Begründung:***

Mit Schreiben des Ministeriums für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau vom 21. Dezember 2022 „Flutkatastrophe in Rheinland-Pfalz, Vergaberechtliche Erleichterung ab 01. Januar 2023 gelten ab dem 01. Januar 2023 vergaberechtliche Erleichterungen.

Diese Erleichterungen erlauben es im Zeitraum vom 01.01.2023 bis zum 31.03.2024 öffentliche Aufträge über Liefer-, Dienst- und Bauleistungen nach den allgemeinen Grundsätzen im Sinne der Nummer 5.2.1 der Verwaltungsvorschrift „Öffentliches Auftragswesen in Rheinland-Pfalz“ vom 18. August 2021 (MinBl. S. 91) in einem wettbewerbsoffenen Verfahren zu vergeben.

Aufgrund der Flutkatastrophe wurde die Fassadenentwässerung an allen Gebäudeteilen stark beschädigt und muss erneuert werden. Wegen des ungewöhnlichen Aufbaus der Fenster- und Fassadenelemente mit rahmenlosen Glasflächen bis zum Fertigboden muss die Fassadenentwässerung in einem ebenfalls speziellen Rinnenaufbau hergestellt werden. Ziel ist, die Revisionierbarkeit am Fassadenanschluss, beispielsweise für die Möglichkeit eines Glasaustausches, zu gewährleisten.

Nach einer durchgeführten Markterkundung gibt es nur einen Hersteller, der ein solches spezielles Entwässerungssystem anbietet. Es handelt sich dabei um den Marktführer solcher Produkte, die Firma ACO Inotec GmbH aus 24768 Rendsburg. Dabei ergibt sich eine vergaberechtliche Besonderheit: Die Firma ACO Inotec GmbH übernimmt die Planungen und die notwendigen hydraulischen Berechnungen. Die notwendigen Produkte werden über gesonderte Händler, in unserer Region über die Firma Hans Schuy Baustoff GmbH, Köln, vertrieben.

Im Angebot sind folgende Leistungen der Fa. ACO Inotec GmbH mit enthalten: Das örtliche Aufmaß, die hydraulischen Berechnungen, deren Auswertung und Bemessung der angepassten Fassadenentwässerung, die Fertigungszeichnungen, Montagezeichnungen, Ausführungspläne, bauseitige Einweisung und Begleitung in der Montage. Die Montage selbst erfolgt dann bauabschnittsweise durch ein noch zu beauftragendes Unternehmen.

Damit die Planungen und die Herstellung der notwendigen Elemente erfolgen kann, schlägt die Verwaltung vor, den Auftrag an die Hans Schuy-Baustoff GmbH, 51077 Köln, in Höhe von 81.503,81 Euro brutto zu vergeben.

Da es sich um eine Maßnahme handelt, die im ursächlichen Zusammenhang mit der Flutkatastrophe steht und dem Wiederaufbau des Peter-Joerres-Gymnasiums dient, werden die Kosten dem Wiederaufbaufonds zur Erstattung angemeldet.

Hamacher  
Werkleiter

